

SUUNTO AMBIT LE GPS POUR LES EXPLORATEURS



SUUNTO AMBIT MISE À JOUR DU LOGICIEL VERS LA VERSION 1.5

La mise à jour du logiciel de la Suunto Ambit vers la version 1.5 offre un grand nombre de fonctionnalités nouvelles de navigation ainsi que des améliorations conviviales. Elle renforce tout particulièrement la navigation et les fonctionnalités GPS. La mise à jour inclut notamment la création d'un itinéraire et la navigation le long de celui-ci, un journal, une fonction Chemin de retour, des vues améliorées et des améliorations logicielles de la puce GPS.

CRÉATION D'UN ITINÉRAIRE ET NAVIGATION LE LONG DE CELUI-CI :

Dans Movescount.com, créez un itinéraire basé sur des points de passage individuels. Téléchargez ensuite l'itinéraire vers votre Suunto Ambit et naviguez le long de l'itinéraire d'un point de passage à l'autre. La Suunto Ambit vous avertit lorsque vous atteignez un point de passage et vous guide jusqu'au suivant. La version 1.5 enrichit également la navigation en affichant le nom du point de passage vers lequel vous vous dirigez.

POINT D'INTÉRÊT (POI):

En plus de naviguer le long d'un itinéraire, vous pouvez toujours créer des points d'intérêt individuels (POI) et naviguer vers ces points. Dans la version 1.5, vous pouvez ajouter manuellement des points d'intérêt indépendamment de votre position. Les points d'intérêt stockés sont classés en fonction de leur type, ce qui facilité la recherche de points d'intérêt dans une liste.

JOURNAL:

Vous pouvez désormais afficher et examiner toutes vos sessions précédentes stockées sur la montre.

CHEMIN DE RETOUR:

Avec la nouvelle fonction « Chemin retour », vous pouvez toujours retourner vers votre point de départ.

VUES AMÉLIORÉES:

Les vues Boussole et Navigation sont désormais accessibles également en mode exercice.

AMÉLIORATIONS LOGICIELLES DE LA PUCE GPS:

Grâce à une optimisation intelligente du logiciel, l'acquisition GPS est encore plus rapide et les performances de Movescount sont meilleures.

CE QU'IL FAUT SAVOIR:

Dans la version 1.0 du logiciel, une position stockée est/était appelée un point de passage. À partir de la version 1.5 du logiciel, un point de passage stocké individuellement est appelé un point d'intérêt (POI).

Si vous stockez une position individuelle avec la version 1.5 du logiciel, vous pourrez la retrouver dans la liste des POI (auparavant, il s'agissait de la liste des points de passage). Les itinéraires créés dans Movescount pour la Suunto Ambit à l'aide de la version 1.5 du logiciel sont constitués de points de passage.

Vous pouvez également enregistrer le point de passage d'un itinéraire sous forme de point d'intérêt.



FONCTIONS OUTDOOR SPÉCIALISÉES

- _GPS complet avec navigation le long d'un itinéraire et navigation vers des points d'intérêt (POI)
- Création d'un point d'intérêt (POI) et enregistrement de ce point dans l'appareil* Chemin de retour
- Boussole 3D unique _Mesure barométrique précise de l'altitude
- Baromètre
- _Température

FONCTIONS AVANCÉES D'ENTRAÎNEMENT

- _Mesure hyper-réactive de la cadence et de la vitesse (FusedSpeed™) avec GPS à accéléromètre intégré
- Mesure précise de la vitesse d'ascension avec altimètre barométrique
- Surveillance avancée de la fréquence cardiaque avec mesure du Pic d'Effet d'Entraînement et du Temps de récupération**
- Journal sportif en ligne avec outils de planification et d'analyse sur Movescount.com
- Compatibilité avec les Suunto Bike POD, Road Bike POD et Cadence POD
- * * avec une ceinture émettrice de fréquence cardiaque Suunto ANT optionnelle

MONTAGNE ET EXPLORATION QUOTIDIENNE

- Boîtier BuiltToLast robuste
- Durée de vie de la batterie améliorée ; temps de fonctionnement:
- 50 h avec un intervalle de suivi GPS de 60 s (randonnée)
- 15 h avec un intervalle de suivi GPS de 1 s (course)
- 30 jours avec la fonctionnalité ABC
- Étanchéité jusqu'à 100 m / 328 ft (ISO 2281)
- Évolutivité grâce aux nouvelles fonctionnalités via Movescount.com





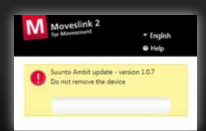
SUUNTO AMBIT INSTRUCTIONS DE MISE À JOUR DU LOGICIEL

Si vous êtes un nouvel utilisateur de la Suunto Ambit, avant de continuer, lisez la section Personnalisation de votre Suunto Ambit du manuel d'utilisation.

- _ Démarrez Moveslink.
 - -Si une nouvelle version est disponible, autorisez Moveslink à l'installer.
 - -Si nécessaire, redémarrez Moveslink une fois la mise à jour installée.
- _ Connectez votre Suunto Ambit à votre ordinateur.
- _ Attendez la fin du transfert de données normal.
- _ Une fois le transfert terminé, vous serez invité à mettre à jour le logiciel de votre Suunto Ambit si une nouvelle version est disponible.
- Appuyez sur le bouton de mise à jour pour lancer la mise à jour. Cliquez sur « Nouveautés » si vous souhaitez visualiser les nouveautés de la nouvelle version.
- _ Ne déconnectez pas votre Suunto Ambit de l'ordinateur pendant la mise à jour.









_ Attendez la fin de la mise à jour. Cela peut prendre un moment.

_ Une fois la mise à jour terminée, vous pouvez déconnecter votre Suunto Ambit de l'ordinateur.

- -Si la mise à jour du logiciel échoue, le message suivant apparaît.
- Veuillez déconnecter votre Suunto Ambit de l'ordinateur. Vérifiez que votre connexion Internet fonctionne, puis reconnectez votre Suunto Ambit pour relancer le processus de mise à jour.

